

Пистолет Black & Decker за горещ въздух електрически 1600 W, 250-450 л/мин, 560 °C, KX1692



Ташев-Галвинг
www.tashev-galving.com

ТОПЛИННИ ПИСТОЛЕТИ

Използването на топлинен пистолет помага за ефективното сваляне на боя и лак, спояване на тръби, деформирани на пластмаси, сваляне на остатъци от лепило, размразяване, ускоряване на съхнене и много други неща. С топлинният пистолет на Black & Decker, крайният потребител има избор да използва топлинният пистолет във всяка удобна за тях позиция.



Дизайна на въртящата се около оста си дръжка позволява на потребителя да я регулира, като я извърта на 180 градуса и да я поставя в различни позиции според вида на приложението.

Интегралната стъргалка позволява употребата с една ръка.



Примка за окачване за удобно съхранение и охлаждане.

Ергономична гумена дръжка за намалени вибрации и перфектно захващане.

Многообразни настройки за топлина за работа с различни материали и по-широк обхват от приложения.



Ергономичен дизайн на дръжката за удобна употреба при продължителни периоди.

Устройството за поставяне позволява използването на двете ръце при спояване или огъване.



KX1650



KX1692



KX2000K



KX2200K

Входяща мощност	1750 W	1600 W	2000 W	2000 W
Дизайн на дръжката	Пистолет на ръкохватка	Ос	Пистолет на ръкохватка	Пистолет на ръкохватка
Температурни настройки	2	2	променливо	променливо
Работна температура	460-600°C	130/560°C	50-600°C	65-645°C
Въздушен поток	570-740 л/мин	250/450 л/мин	300-650 л/мин	360-720 л/мин
Гумени дръжки	-	-	-	✓
Допълнителни приспособления	-	Стъргалка	Конусовидна дюза, рефлекторна дюза, дюза тип рибя опашка, стъклозащитна дюза, триълна стъргалка	Конусовидна дюза, рефлекторна дюза, широк дюза, стъклозащитна дюза, лъчова стъргалка, дръжка за стъргане с конусовидна стъргалка, лава на стъргалката - с микт, странични на стъргалката - триълна
Кутия за принадлежности	-	-	✓	✓